

Termékkatalógus

Háztartási és kerti
vízszivattyúk

2024



AZ ELPUMPS® TERMÉKCSALÁD



- | | | | |
|---------------------------------------------|----|----|-----------------------------------|
| Tisztavíz szivattyúk | 6 | 8 | Szennyezettvíz szivattyúk |
| Szabad átömlésű szennyvízszivattyúk | 10 | 12 | Darabolós szennyvízszivattyúk |
| Nagynyomású merülő szivattyúk | 14 | 16 | Mélykúti csőszivattyúk |
| Centrifugál szivattyúk | 18 | 20 | Kerti szivattyúk |
| AUTOMATIC kerti szivattyúk | 22 | 24 | Házi vízellátó berendezések, 25 L |
| AUTOMATIC házi vízellátó berendezések, 25 L | 26 | 28 | Házi vízellátó berendezések, 50 L |
| AUTOMATIC házi vízellátó berendezések, 50 L | 30 | 32 | Kiegészítők |

ELPUMPS

KIK VAGYUNK?

Az Elpumps Kft. egy magas minőségű termékeket előállító, fejlett technológiát alkalmazó európai szivattyúgyártó vállalat. Az anyagcéget közel három évtizede alapították az akkor még családi vállalkozásban dolgozó tulajdonosok, mely a gyors és stabil növekedésnek köszönhetően a 2000-es évek elejére nemzetközi vállalattá nőtte ki magát. Az Elpumps nemzetközi központja Svájcban, a gyártó és fejlesztő központja Magyarországon, az Európai Unióban található.

MÚLTUNK

A vállalat 30 éve kezdte meg tevékenységét, majd az egységes fejlődésnek indult európai piac nyújtotta lehetőségeket kihasználva a szivattyúgyártás és vízhasznosítás területén a magyarországi piac meghatározó szereplőjévé vált.

JELENÜNK

Az Elpumps termékek ma már Európa számos országában megtalálhatók, többek között Ausztriában, a Cseh Köztársaságban, Finnországban, Franciaországban, Norvégiában, Olaszországban, Svédországban, Szlovéniában, valamint Oroszországban is.

Az Elpumps szerződött partnereink keresztül a világ számos országára kiterjedő szervizhálózzal rendelkezik, ahol felkészült szakemberek készséggel állnak a vásárlók rendelkezésére, legyen szó üzemeltetéssel kapcsolatos kérdésekről, szaktanácsadásról, vagy garanciális, illetve garancián túli javításról. Célunk, hogy vásárlóink minden felmerülő igényére gyors és szakszerű választ tudjunk adni.

JÖVŐNK

Az Elpumps stratégiájának alapköve a kezdetek óta az érték létrehozása volt. Mindenkor célunk olyan kimagasló minőségű termékek gyártása, melyek kompromisszum nélkül a legmagasabb szintű vevői igényeket is kielégítik. Ennek megfelelően gyártásunk során a termékeinket a jövőben is mindig a hosszú élettartam, az optimális fogyasztás, a nagy teljesítmény, és a biztonságos működés fogja jellemezni.

Vállalatunk életében nagy szerepet kap a folyamatos megújulás, az előremutató gondolkodás és tervezés. Célunk, hogy termékeinket jobba, gazdaságosabbá, valamint fokozott igénybevétel mellett is ellenállóbbá és tartósabbá tegyük, ezért folyamatosan keressük, vizsgáljuk és tanulmányozzuk a legkülönbözőbb anyagokat és okosabb működési megoldásokat, amelyek segítenek céljaink elérésében.



INNOVÁCIÓ

Kutatási részlegünk elsődleges célja a Elpumps termékeinek folyamatos korszerűsítése és fejlesztése az újabb technológiák alkalmazásával, valamint a modern, kedvezőbb tulajdonságú anyagok felhasználásával.

A szivattyúgyártás alapvető működési elvei ugyanakkor hosszú ideje változatlanok, így a már jól bevált és évtizedek óta megbízható technológiával működő termékeinket mindössze a hatékonyabb működés, a magasabb teljesítmény, és a kényelmesebb használat érdekében tökéletesítjük.

Termékeink már online is megrendelhetők gyorsan, egyszerűen és biztonságosan, otthona kényelméből. 2017-ben indult gyártói webáruházunkat a minőségi termékeink iránti növekvő kereslet, valamint az elégedett vásárlóink pozitív visszajelzései keltették életre, így a közös sikereken felbuzdulva webáruházunkat hamarosan Európa számos országában elérhetővé tesszük, hogy vásárlóink közvetlenül a gyártótól a lehető legkedvezőbb áron juthassanak a legkiválóbb minőségű termékekhez.

A gyors és megbízható kiszállítás érdekében minden országban kizárólag elismert, professzionális szolgáltatást nyújtó logisztikai partnerekkel dolgozunk együtt.

PARTNEREINK

Vásárlóink igényeinek maximális kiszolgálása, valamint minőségi termékeink egyre több országba történő eljuttatása érdekében számos helyi viszonteladó partnerrel működünk együtt, és a pozitív megítélésünknek köszönhetően kis- és nagykereskedő partnereink száma folyamatosan bővül.

A sikeres együttműködés minden esetben a közös érteken, a helyi igények alapos ismeretén, a kifogástalan minőségű termékeken és a magas színvonalú kiszolgáláson alapszik.



MERÜLŐ SZIVATTYÚK

TISZTA ÉS SZENNYEZETT VÍZHEZ

CT 3274 W CT 4274 W CT 3674

Az Elpumps tiszta és enyhén szennyezett vízhez gyártott merülő szivattyúi a nagyfokú hatékonyságukról, a hosszú távon is alacsony üzemelési költségükről, valamint a megbízhatóságukról ismertek, amelyek lehetővé teszik széles körben történő felhasználásukat. Az Elpumps CT szériájába tartozó szivattyúk jól ellenállnak a szennyezett vízben úszó szemcsés anyagoknak, túlmelegedés elleni védelemmel rendelkeznek és könnyen üzemeltethetők. A szivattyúk akár 5 méteres mélységbe leengedve is hatékonyan szivattyúzzák a vizet, és alacsony nyomásmellett akár 15,000 liter/óra folyadék szállításra is képesek az erős, 600W / 800W motoroknak köszönhetően.

FELÉPÍTÉS

A szivattyúk motorháza és tengelye INOX rozsdamentes acélból, a lapátkereke és a többi szerkezeti eleme magas minőségű korrózióálló NORYL PPO polimerből készül. A tengely tömítését rugós tömítőgyűrű (szimering), illetve modern csúszógyűrűs axiál tömítés egyidejű alkalmazása látja el.

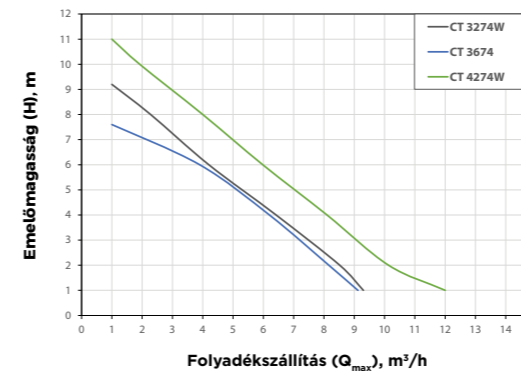


TULAJDONSÁGOK ÉS ELŐNYÖK

- Erős, 600W / 800W-os motor
- Akár 15.000 liter/óra folyadék szállítás
- Maximális merülési mélység 5 méter
- Maximális emelőmagasság akár 12 méter
- Hosszú élettartamú, rozsdálló elemek
- Az előszűrő 5 mm-ig szűri a szilárd testeket
- Víz szivattyúzása akár 5 mm szintig
- Integrált úszókapcsoló, automatikus ki/be kapcsolás
- 10 méter H05 RN-F 3G 0,75 mm² kábellel
- Túlmelegedés elleni védelem
- 2 év garancia

ALKALMAZÁS

- Tiszta víz automatikus szivattyúzása kutakból, tartályokból vagy víztározókból
- Üvegházak, kertek és kisebb mezőgazdasági területek ársztásos öntözése
- Víz biztosítása állattenyésztéshez
- Enyhén szennyezett víz szivattyúzása elöntött területekről vagy helyiségekből
- Talajvízszint csökkentése
- Esővíz szivattyúzása
- Medencék, kerti tavak, gödrök, elöntött pincék, lapos háztetők és csónakok víztelenítése



Folyadék
leszívása
5 mm
szintig

	CT 3274 W	CT 4274 W	CT 3674
Maximális teljesítmény	600W	800W	600W
Feszültség / Frekvencia	230 V / 50 Hz	230 V / 50 Hz	230 V / 50 Hz
Maximális merülési mélység	5 m	5 m	5 m
Maximális folyadékszállítás	10 m ³ /h	15 m ³ /h	10,8 m ³ /h
Maximális emelőmagasság	10 m	12 m	8 m
Nyomócsonk átmérő	1 ¼"	1 ¼"	1 ¼"
Folyadék maximális hőmérséklete	35 °C	35 °C	35 °C
Hálózati kábel típusa	H05 RN-F 3G 0,75 mm ²	H05 RN-F 3G 0,75 mm ²	H05 RN-F 3G 0,75 mm ²
Hálózati kábel hossza	10 m	10 m	10 m
Bruttó tömeg	5 kg	5,5 kg	5 kg
Csomagolás mérete	210 x 170 x 350 mm	210 x 170 x 350 mm	210 x 170 x 350 mm

MERÜLŐ SZIVATTYÚK

SZENNYEZETT VÍZHEZ

CT 2274 S CT 3274 S CT 3274 VF CT 800 TWIN CT 4274 S CT 4274 VF CT 1100 TWIN

Az Elpumps szennyezett vízhez használható merülő szivattyúi a nagyfokú hatékonyságukról, a hosszú távon is alacsony üzemelési költségükről, valamint a megbízhatóságukról ismertek, amelyek alkalmassá teszik széles körben történő felhasználásukat.

Az Elpumps CT szériájába tartozó szennyiszivattyúk jól ellenállnak a szennyvízben úszó szemcsés anyagoknak, túlmelegedés elleni védelemmel rendelkeznek és könnyen üzemeltethetők. Az Elpumps TWIN szériájába tartozó vízszivattyúk sokoldalú felhasználási lehetőséget biztosítanak, mivel alkalmasak mind tiszta, mind szennyezett vízben történő működésre. A behajtható lábakkal köszönhetően a szivattyúk akár 1 mm-re a leszívják a vizet, fokozva ezzel sokoldalúságukat a robosztus teljesítményük mellett.

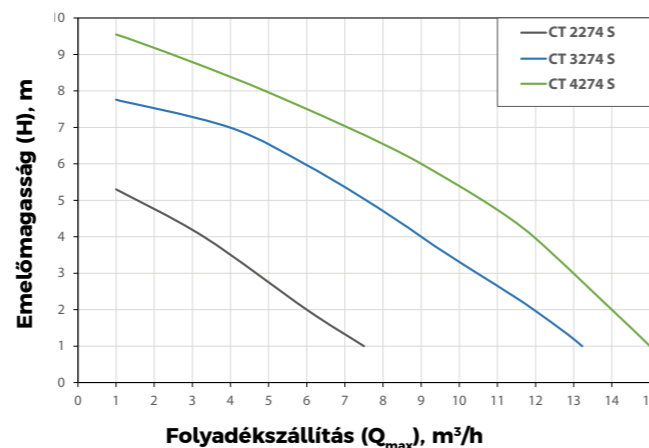
A szivattyúk akár 5 méteres mélységbe leengedve is hatékonyan szivattyúzzák a vizet, és alacsony nyomás mellett akár 17,000 liter/óra folyadékszállításra is képesek az erős, 450W - 1100W motoroknak köszönhetően.

ALKALMAZÁS

- Szennyezett víz folyamatos szivattyúzása akár 30 mm átmérőjű szennyeződésekig
- Enyhén szennyezett víz elvezetése építkezési területekről
- Szennyezett víz automatikus szivattyúzása emésztőgödörből, kutakból, tartályokból vagy víztározókból
- Üvegházak, kertek és kisebb mezőgazdasági területek ársztásos öntözése
- Víz biztosítása állattenyésztéshez
- Szennyezett víz szivattyúzása elöntött területekről vagy helyiségekből
- Talajvízszint csökkentése
- Esővíz szivattyúzása
- Medencék, kerti tavak, gödrök, elöntött pincék víztelenítése

TULAJDONSÁGOK ÉS ELŐNYÖK

- Erős, 450W-1100W-os motor
- Akár 17,000 liter/óra folyadékszállítás
- Maximális merülési mélység 5 méter
- Maximális emelőmagasság akár 12 méter
- Hosszú élettartamú, rozsdálló elemek
- Akár 30 mm átmérőjű szilárd testek továbbítása
- Integrált úszókapcsoló, automatikus ki/be kapcsolás
- 10 méter H05 RN-F 3G 0,75 mm² kábellel
- Túlmelegedés elleni védelem
- 2 év garancia



FELÉPÍTÉS

A szivattyúk motorháza és tengelye INOX rozsdamentes acélból, a lapátkereke és a többi szerkezeti eleme magas minőségű korrózióálló NORYL PPO polimerből készül. A tengely tömítését rugós tömitőgyűrű (szimering), illetve modern csúszógyűrűs axiál tömítés egyidejű alkalmazása látja el.



	CT 2274 S	CT 3274 S	CT 3274 VF	CT 800 TWIN	CT 4274 S	CT 4274 VF	CT 1100 TWIN
Maximális teljesítmény	450W	650W	650W	800W	850W	850W	1100W
Feszültség / Frekvencia	230 V / 50 Hz	230 V / 50 Hz	230 V / 50 Hz	230 V / 50 Hz	230 V / 50 Hz	230 V / 50 Hz	230 V / 50 Hz
Maximális merülési mélység	5 m	5 m	5 m	5 m	5 m	5 m	5 m
Maximális folyadékszállítás	9 m ³ /h	14 m ³ /h	14 m ³ /h	16 m ³ /h	16 m ³ /h	16 m ³ /h	17 m ³ /h
Maximális emelőmagasság	6 m	8 m	8 m	9 m	10 m	10 m	12 m
Nyomócsonk átmérő	1 1/4"	1 1/4"	1 1/4"	1 1/2"	1 1/4"	1 1/4"	1 1/2"
Folyadék maximális hőmérséklete	35 °C	35 °C	35 °C	35 °C	35 °C	35 °C	35 °C
Szilárd testek maximális átmérője	20 mm	30 mm	30 mm	30 mm	30 mm	30 mm	30 mm
Hálózati kábel típusa	H05 RN-F 3G 0,75 mm ²	H05 RN-F 3G 0,75 mm ²	H05 RN-F 3G 0,75 mm ²	H07 RN-F 3G 1 mm ²	H05 RN-F 3G 0,75 mm ²	H05 RN-F 3G 0,75 mm ²	H07 RN-F 3G 1 mm ²
Hálózati kábel hossza	10 m	10 m	10 m	10 m	10 m	10 m	10 m
Bruttó tömeg	4,5 kg	5 kg	5 kg	4,5 kg	5,5 kg	5,5 kg	5,5 kg
Csomagolás mérete	210 x 170 x 350 mm	210 x 170 x 350 mm	210 x 170 x 350 mm	160 x 190 x 370 mm	210 x 170 x 350 mm	210 x 170 x 350 mm	160 x 190 x 370 mm

SZABAD ÁTÖMLÉSŰ (VORTEX) MERÜLŐ SZIVATTYÚK SZENNYEZETT VÍZHEZ

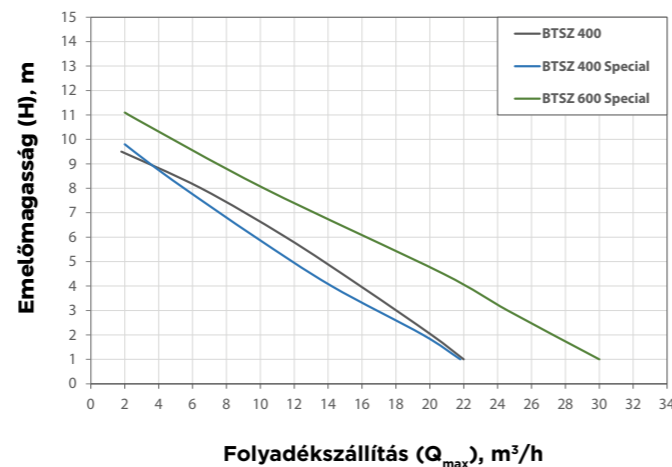
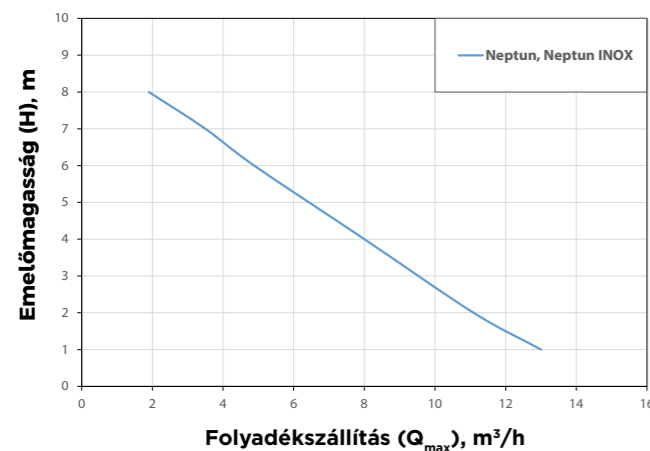
NEPTUN NEPTUN INOX BTSZ 400 BTSZ 400 VERTICAL BTSZ 600 VERTICAL

Az Elpumps szabad átömlésű (Vortex) merülő szivattyúi lehetővé teszik a folyadék és a benne található szilárd testek szabad áramlását a szivattyú házában, ezáltal minimalizálva az elakadás lehetőségét, vagy a részleges dugulás okozta teljesítmény csökkenését. A szabad átömlésű szivattyúk tartós, rozsdamentes anyagokból készülnek, amelyek lehetővé teszik széleskörű felhasználásukat a legkülönbözőbb szivattyúzási feladatokra. A szivattyúk alacsony fogyasztású elektromotorral, túlmelegedés elleni védelemmel, valamint integrált úszókapcsolóval vannak ellátva, amely a víz szintjének megfelelően szabályozza a szivattyú működését.

Az igényes tervezés, a továbbfejlesztett technológia és az innovatív anyagok felhasználása jellemzi az Elpumps új NEPTUN szabad átömlésű (Vortex) szivattyúit, amik a könnyű használatra és a nagyfokú megbízhatóságra lettek tervezve. A Vortex rendszer teljes mértékben átengedi a szivattyúzott szennyvizet, így nem kell lapátkerek elakadásától tartani. Az Elpumps NEPTUN szivattyúi alkalmasak otthoni és kisebb üzemi felhasználásra is, ahol a szivattyúzott víz, például talajvíz, szennyvíz vagy egyéb felszíni víz a 30 mm-es átmérőt meg nem haladó szennyeződések tartalmaz.

FELÉPÍTÉS

A szivattyúk motorháza és tengelye INOX rozsdamentes acélból, a hidraulikateré öntöttvasból vagy INOX acélból, a lapátkereke magas minőségű korrózióálló NORYL PPO polimerből, szürkeöntvényből vagy INOX acélból készül. A tengely tömítését rugós tömítőgyűrű (szimerring), illetve modern csúszógyűrűs axiál tömítés egyidejű alkalmazása látja el.



ALKALMAZÁS

- Szennyvíz folyamatos szivattyúzása akár 35 mm átmérőjű szennyeződésekig
- Enyhén szennyezett víz elvezetése építkezési területekről
- Szennyezett víz automatikus szivattyúzása emésztőgödörből, kutakból, tartályokból vagy víztározókból
- Üvegházak, kertek és kisebb mezőgazdasági területek ársztásos öntözése
- Víz biztosítása állattenyésztéshez
- Szennyezett víz szivattyúzása elöntött területekről vagy helyiségekből
- Talajvízszint csökkentése
- Esővíz szivattyúzása
- Medencék, kerti tavak, gödrök, elöntött pincék víztelenítése

TULAJDONSÁGOK ÉS ELŐNYÖK

- Erős, 800W-1800W-os motor
- Akár 36.000 liter/óra folyadék szállítás
- Maximális merülési mélység 5 méter
- Maximális emelőmagasság akár 12 méter
- Hosszú élettartamú, rozsdálló elemek
- Akár 35 mm átmérőjű szilárd testek továbbítása
- Integrált úszókapcsoló, automatikus ki/be kapcsolás
- 10 méter H07 RN-F 3G 0,75/1 mm² kábellel
- Túlmelegedés elleni védelem
- Könnyű súly és kompakt méret (5,5 kg)
- 2 év garancia



	NEPTUN	NEPTUN INOX	BTSZ 400	BTSZ 400 VERTICAL	BTSZ 600 VERTICAL
Maximális teljesítmény	800W	800W	1200W	1200W	1800W
Feszültség / Frekvencia	230 V / 50 Hz	230 V / 50 Hz	230 V / 50 Hz	230 V / 50 Hz	230 V / 50 Hz
Maximális merülési mélység	5 m	5 m	5 m	5 m	5 m
Maximális folyadék szállítás	15 m ³ /h	15 m ³ /h	24 m ³ /h	25 m ³ /h	36 m ³ /h
Maximális emelőmagasság	9 m	9 m	10 m	11 m	12 m
Nyomócsőknél átmérő	1 1/4"	1 1/4"	1 1/2"	1 1/2"	2"
Folyadék maximális hőmérséklete	35 °C	35 °C	35 °C	35 °C	35 °C
Szilárd testek maximális átmérője	30 mm	30 mm	35 mm	35 mm	35 mm
Hálózati kábel típusa	H07 RN-F 3g 1 mm ²	H07 RN-F 3G 0,75mm ²	H07 RN-F 3G 1 mm ²	H07 RN-F 3G 1 mm ²	H07 RN-F 3G 1 mm ²
Hálózati kábel hossza	10 m	10 m	10 m	10 m	10 m
Bruttó tömeg	8 kg	5,5 kg	13 kg	15 kg	17 kg
Csomagolás mérete	205 x 170 x 385 mm	205 x 170 x 385 mm	225 x 190 x 450 mm	245 x 210 x 500 mm	245 x 210 x 500 mm

DARABOLÓS MERÜLŐ SZIVATTYÚK

SZENNYVÍZHEZ

BT 4877 K	BT 4877 K INOX	BT 4877 K VERTICAL
BT 6877 K	BT 6877 K INOX	BT 6877 K VERTICAL

Az Elpumps szennyvízhez használt darabolós merülő szivattyúi a maximális megbízhatóságra és hatékonyságra lettek tervezve. Az Elpumps BT szériája kifejezetten az elvezetési, szivattyúzási, valamint szennyvízkezelési feladatokra lett kifejlesztve, ahol szükséges a vízben úszó szilárd testek felaprítása, ezzel biztosítva a folyadék könnyű továbbítását és minimalizálva a szivattyú elakadásának lehetőségét, ami a hagyományos pumpák esetében előfordulhat. Az Elpumps darabolós szivattyúi az akár 30 mm átmérőjű szilárd testeket is felaprítják, a vízszint csökkenését követve automatikusan kikapcsolnak, valamint túlmelegedés elleni védelemmel rendelkeznek. A fokozott biztonság érdekében az Elpumps darabolós szennyvízszivattyúi áramvédő relével is fel vannak szerelve, amely a lapátkerék elakadása esetén az áramkör azonnali megszakításával megakadályozza a motor súlyos meghibásodását.

FELÉPÍTÉS

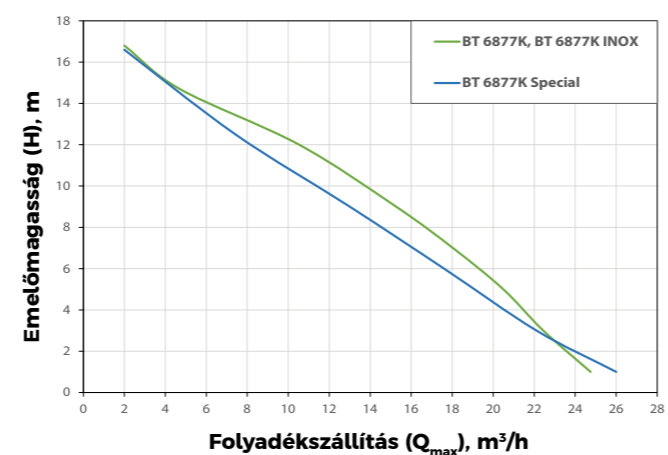
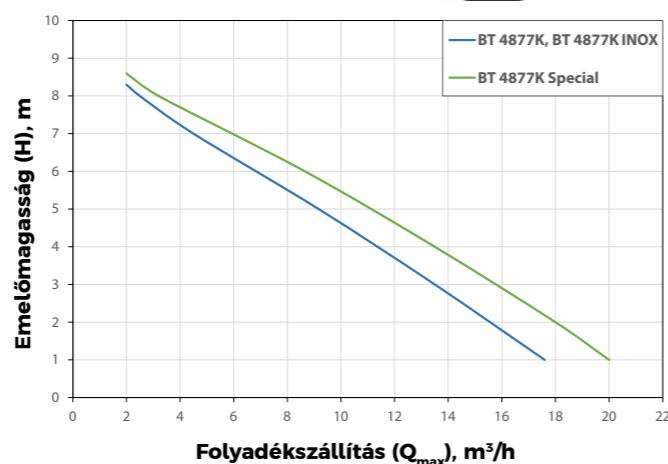
Az Elpumps darabolós merülő szivattyúk háza és tengelye az agresszív szennyvizeknek is jól ellenálló INOX rozsdamentes acélból, motorfedele korrózióálló műanyagból vagy INOX acélból, a hidraulikateret, illetve lapátkereke öntöttvasból készül. A szivattyúk tengelyének tömítését modern, kerámia-szilícium betétes axiáltömítés látja el. A felhasznált tartós anyagok garanciát nyújtanak a szivattyú megbízható, hatékony működésére és hosszú élettartamára.

ALKALMAZÁS

- Kiseb méretű szilárd testeket, szerves hulladékot tartalmazó szennyvíz szivattyúzása, aminek darabolása szükséges
- Szennyvíz folyamatos szivattyúzása akár 30 mm átmérőjű szennyeződésekig
- Enyhén szennyezett víz elvezetése építkezési területekről
- Szennyezett víz automatikus szivattyúzása emésztőgödörből, kutakból, tartályokból vagy víztározókból

TULAJDONSÁGOK ÉS ELŐNYÖK

- Erős, 900W / 1800W-os motor
- Akár 28.000 liter/óra folyadékszállítás
- Maximális merülési mélység 5 méter
- Maximális emelőmagasság akár 18 méter
- Hosszú élettartamú, rozsdamentes elemek
- Akár 30 mm átmérőjű szilárd testek továbbítása
- Integrált úszókapcsoló, automatikus ki/be kapcsolás
- 10 méter H07 RN-F 3G 1 mm² kábellel
- Túlmelegedés elleni védelem



	BT 4877 K	BT 4877 K INOX	BT 4877 K VERTICAL	BT 6877 K	BT 6877 K INOX	BT 6877 K VERTICAL
Maximális teljesítmény	900W	900W	900W	1600W	1600W	1800W
Feszültség / Frekvencia	230 V / 50 Hz	230 V / 50 Hz	230 V / 50 Hz	230 V / 50 Hz	230 V / 50 Hz	230 V / 50 Hz
Maximális merülési mélység	5 m	5 m	5 m	5 m	5 m	5 m
Maximális folyadékszállítás	20 m ³ /h	20 m ³ /h	24 m ³ /h	26 m ³ /h	26 m ³ /h	28 m ³ /h
Maximális emelőmagasság	10 m	10 m	10 m	18 m	18 m	18 m
Nyomócsőknél átmérő	1 ¼"	1 ¼"	1 ½"	1 ¼"	1 ¼"	1 ½"
Folyadék maximális hőmérséklete	35 °C	35 °C	35 °C	35 °C	35 °C	35 °C
Hálózati kábel típusa	H07 RN-F 3G 1 mm ²	H07 RN-F 3G 1 mm ²	H07 RN-F 3G 1 mm ²	H07 RN-F 3G 1 mm ²	H07 RN-F 3G 1 mm ²	H07 RN-F 3G 1 mm ²
Hálózati kábel hossza	10 m	10 m	10 m	10 m	10 m	10 m
Bruttó tömeg	11 kg	11 kg	11 kg	15 kg	15 kg	15 kg
Csomagolás mérete	225 x 190 x 450 mm	225 x 190 x 450 mm	225 x 190 x 450 mm	225 x 190 x 450 mm	225 x 190 x 450 mm	225 x 190 x 450 mm

MÉLYKÚTI MERÜLŐ SZIVATTYÚK

TISZTA VÍZHEZ

MULTI DRAIN 5600/34 MULTI DRAIN 5600/54

A Multi Drain széria az Elpumps legnagyobb hidraulikus teljesítményt nyújtó merülő szivattyúit foglalja magába, amit az optimális teljesítményre terveztek a legnagyobb igénybevétel idején is.

A Multi Drain szivattyúkat a masszív felépítés, az erős, 900W / 1200W-os motor, a nagy nyomást biztosító 3-5 lapátkerék, valamint az akár 54 méteres emelőmagasság jellemzi, ezért alkalmasak bármilyen mélykúti szivattyúzási feladat tökéletes ellátására. A felhasznált tartós, korrózióálló elemek nagyfokú ellenállást biztosítanak a vízben úszó szemcsés anyagokkal szemben. A Multi Drain szivattyúk integrált automatikus úszókapcsolóval, valamint túlmelegedés elleni védelemmel rendelkező alacsony fogyasztású elektromotorral vannak felszerelve.

Alkalmazásuk ideális tiszta víz szivattyúzására ásott kutakból, kertek és zöld területek ársztásos és szórófejes öntözéséhez, előntött területek, medencék, szökőkutak víztelenítéséhez, valamint egyéb kerti tevékenységekhez. Az Elpumps Multi Drain szivattyúi kiválóan alkalmasak háztartási és könnyebb ipari felhasználásra egyaránt.

FELÉPÍTÉS

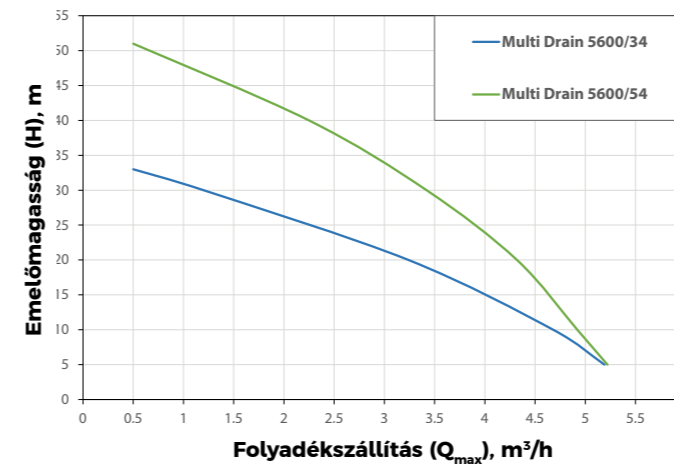
A szivattyúk motorháza és tengelye INOX rozsdamentes acélból, a hidraulikateré öntöttvasból, a lapátkerékei magas minőségű korrózióálló NORYL PPO polimerből készülnek. A tengely tömítését rugós tömítőgyűrű (szimering), illetve modern csúszógyűrűs axiál tömítés egyidejű alkalmazása látja el.

ALKALMAZÁS

- Mélyen lévő tiszta víz automatikus szivattyúzása ásott kutakból, tartályokból vagy víztározókból
- Tiszta víz szivattyúzása nagy nyomást igénylő kerti öntözőrendszerek működtetéséhez
- Üvegházak, kertek és kisebb mezőgazdasági területek öntözése
- Kertek ársztásos öntözése
- Víz biztosítása állattenyésztéshez
- Talajvízszint csökkentése
- Esővíz szivattyúzása
- Medencék, kerti tavak, előntött pincék víztelenítése

TULAJDONSÁGOK ÉS ELŐNYÖK

- Erős, 900W / 1200W-os motor
- 3, illetve 5 lapátkerékkel szerelve
- Maximális merülési mélység 10 méter
- Maximális emelőmagasság akár 54 méter
- Magas fokú IPX8 vízszigetelés
- I. érintésvédelmi osztály
- Hosszú élettartamú, rozsdálló elemek
- Integrált úszókapcsoló, automatikus ki/be kapcsolás
- 20 méter H07 RN-F 3G 1 mm² kábellel
- Túlmelegedés elleni védelem
- 2 év garancia



	MULTI DRAIN 5600/34	MULTI DRAIN 5600/54
Maximális teljesítmény	900W	1200W
Feszültség / Frekvencia	230 V / 50 Hz	230 V / 50 Hz
Maximális merülési mélység	5 m	5 m
Maximális folyadékszállítás	5,6 m ³ /h	5,6 m ³ /h
Maximális emelőmagasság	34 m	54 m
Nyomócsonk átmérő	1"	1"
Lapátkerékek száma	3	5
Folyadék maximális homoktartalma	20 g/m ³	20 g/m ³
Folyadék maximális hőmérséklete	35 °C	35 °C
Hálózati kábel típusa	H07 RN-F 3G 1 mm ²	H07 RN-F 3G 1 mm ²
Hálózati kábel hossza	20 m	20 m
Bruttó tömeg	10,5 kg	12 kg
Csomagolás mérete	225 x 190 x 490 mm	225 x 190 x 490 mm

MÉLYKÚTI MERÜLŐ SZIVATTYÚK

TISZTA VÍZHEZ

BP 1/4 ProLine BP 3/3 ProLine BP 10/4 ProLine BP 14/4 ProLine BP 18/3 ProLine BP 19/4 ProLine

Az Elpumps BP szériájába tartozó kiváló minőségű mélykúti merülő szivattyúk széles körben felhasználhatók háztartási és mezőgazdasági célokra olyan helyeken, ahol a vizet nagy mélységekből hatékonyan kell a felszínre emelni vízellátási vagy öntözési célokból, valamint megoldást nyújt a speciális éghajlati vagy domborzati viszonyokkal rendelkező területek vízellátási feladataira is.

A BP széria magas minőségű INOX rozsdamentes acélházzal rendelkezik, ami nagyfokú ellenállást biztosít a korrózióval szemben, ezáltal garantálva a termék hosszú élettartamát a legszélsőséges körülmények között is. A csőszivattyúk hidrofor tartállyal összekapcsolva házi vízellátó berendezésként is használhatók.

FELÉPÍTÉS

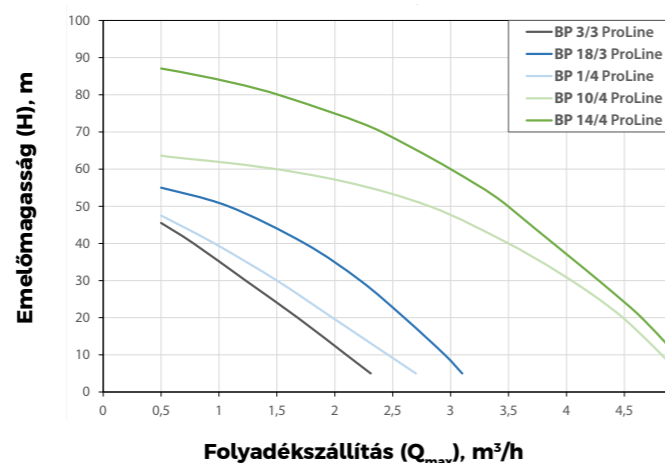
Az Elpumps mélykúti merülő csőszivattyúk két fő részből állnak, alul a motor, felül a szivattyú egység helyezkedik el. A szerkezeti felépítés lehetővé teszi a gyors és könnyű javítást vagy karbantartást, mivel a két fő rész a csavarok kiengedését követően egyszerűen kettéválasztható. A csőszivattyúk hosszútávú megbízható működését az erős, akár 1800W-os motor, az IPX8 vízszigeteléssel ellátott INOX rozsdamentes acél ház, valamint a bronzból vagy magas minőségű korrózióálló NORYL PPO polimerből készült 1 - 19 lapátkerék garantálja.

TULAJDONSÁGOK ÉS ELŐNYÖK

- Erős, 1000W - 1800W-os motor
- Maximális merülési mélység 10 méter
- Maximális emelőmagasság akár 120 méter
- 3" vagy 4" átmérő
- Magas fokú IPX8 vízszigetelés
- I. érintésvédelmi osztály
- Hosszú élettartamú, rozsdálló elemek
- 20 méter H07 RN-F 4G 1 mm² kábellel
- Túlmelegedés elleni védelem
- 2 év garancia

ALKALMAZÁS

- Mélyen lévő tiszta víz automatikus szivattyúzása
- Speciális adottsággal rendelkező területek vízellátásának biztosítása
- Tiszta víz szivattyúzása nagy nyomást igénylő kerti öntözőrendszerek működtetéséhez
- Nyomás kialakítása kisebb épületek vízellátó rendszerében
- Üvegházak, kertek és kisebb mezőgazdasági területek öntözése
- Kertek ársztásos öntözése
- Víz biztosítása állattenyésztéshez
- Talajvízszint csökkentése



	BP 1/4 ProLine	BP 3/3 ProLine	BP 10/4 ProLine	BP 14/4 ProLine	BP 18/3 ProLine	BP 19/4 ProLine
Maximális teljesítmény	1300W	1100W	1100W	1400W	1000W	1800W
Feszültség / Frekvencia	230 V / 50 Hz	230 V / 50 Hz	230 V / 50 Hz	230 V / 50 Hz	230 V / 50 Hz	230 V / 50 Hz
Maximális merülési mélység	10 m	10 m	10 m	10 m	10 m	10 m
Maximális folyadék szállítás	3 m ³ /h	2,5 m ³ /h	5,2 m ³ /h	5,2 m ³ /h	3,3 m ³ /h	5,2 m ³ /h
Maximális emelőmagasság	55 m	57 m	65 m	90 m	60 m	120 m
Nyomócső átmérő	1"	1"	1 1/4"	1 1/4"	1"	1 1/4"
Szivattyú átmérője	4"	3"	4"	4"	3"	4"
Lapátkerekek száma	1	3	10	14	18	19
Folyadék max. homoktartalma	20 g/m ³	20 g/m ³	20 g/m ³	20 g/m ³	20 g/m ³	20 g/m ³
Folyadék max. hőmérséklete	35 °C	35 °C	35 °C	35 °C	35 °C	35 °C
Hálózati kábel típusa	H07 RN-F 4G 1 mm ²	H07 RN-F 4G 1 mm ²	H07 RN-F 4G 1 mm ²	H07 RN-F 4G 1 mm ²	H07 RN-F 4G 1 mm ²	H07 RN-F 4G 1 mm ²
Hálózati kábel hossza	20 m	20 m	20 m	20 m	20 m	20 m
Bruttó tömeg	14 kg	11 kg	16 kg	17 kg	13 kg	18 kg
Csomagolás mérete	235x 170 x 530 mm	170 x 115 x 650 mm	225 x 170 x 1050 mm	225 x 170 x 1050 mm	165 x 105 x 1190 mm	250 x 190 x 1300 mm

CENTRIFUGÁLSZIVATTYÚK

VÍZHEZ ÉS MÁS FOLYADÉKOKHOZ

PP 60 | PP 80

Az Elpumps PP szériájába tartozó centrifugálszivattyúk alkalmasak tiszta víz vagy más folyadékok, például olaj, magas nyomáson történő továbbítására, amely lehetővé teszi a kényelmes és biztonságos öntöző-, vagy szórófejes öntözést, valamint egyéb háztartási és kerti célú felhasználásukat. Az Elpumps centrifugálszivattyúk tartós, rozsdamentes anyagokból készülnek, amely anyagok használata az energiatakarékos és csendes üzemelés mellett nagy teljesítményt és megbízható működést garantál.

ALKALMAZÁS

- Tiszta víz automatikus szivattyúzása kutakból, olaj szivattyúzása tartályokból
- Üvegházak, kertek és kisebb mezőgazdasági területek öntözése
- Víz biztosítása állattenyésztéshez

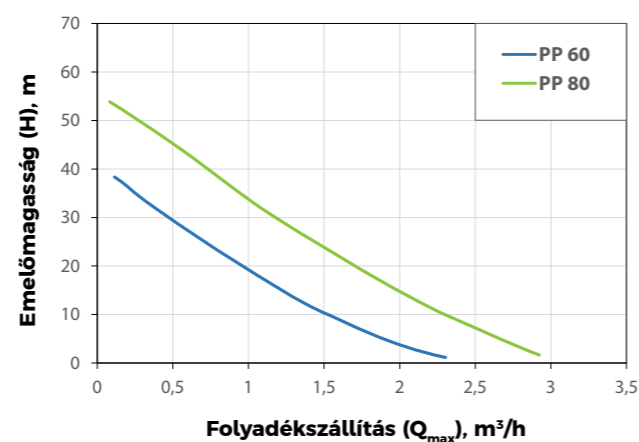


FELÉPÍTÉS

A centrifugálszivattyúk belső szerkezeti elemei magas minőségű, a korróziónak jól ellenálló anyagokból készülnek. A lapátkerék kavitációálló bronzból, a szivattyúház öntöttvasból készül. A tengely tömítését modern karbon-kerámia axiáltömítés látja el.

TULAJDONSÁGOK ÉS ELŐNYÖK

- Erős, 550W- 900W-os motor
- Maximális emelőmagasság akár 55 méter
- Hosszú élettartamú, rozsdálló elemek
- 1 méter H07 RN-F 3G 1 mm² kábellel
- Túlmelegedés elleni védelem
- 2 év garancia



	PP 60	PP 80
Maximális teljesítmény	550W	900W
Feszültség / Frekvencia	230 V / 50 Hz	230 V / 50 Hz
Maximális merülési mélység	2,3 m ³ /h	3,0 m ³ /h
Maximális folyadékszállítás	40 m	55 m
Maximális nyomás	8 m	8 m
Maximális emelőmagasság	1"	1"
Maximális szívómagasság	20 g/m ³	20 g/m ³
Folyadék max. hőmérséklete	35 °C	35 °C
Hálózati kábel típusa	H07 RN-F 3G 1 mm ²	H07 RN-F 3G 1 mm ²
Hálózati kábel hossza	1 m	1 m
Bruttó tömeg	6 kg	7 kg
Csomagolás mérete	265 x 190 x 190 mm	300 x 205 x 210 mm

NAGNYOMÁSÚ KERTI SZIVATTYÚK

TISZTA VÍZHEZ

JPV 600 INOX | JPV 800 | JPV 900 | JPP 1300 F | JPV 1300 | JPV 1300 B | JPV 1300 INOX
 JPV 1300 MultiJet | JPV 1500 | JPV 1500 B | JPV 1500 INOX | JPV 2000 B

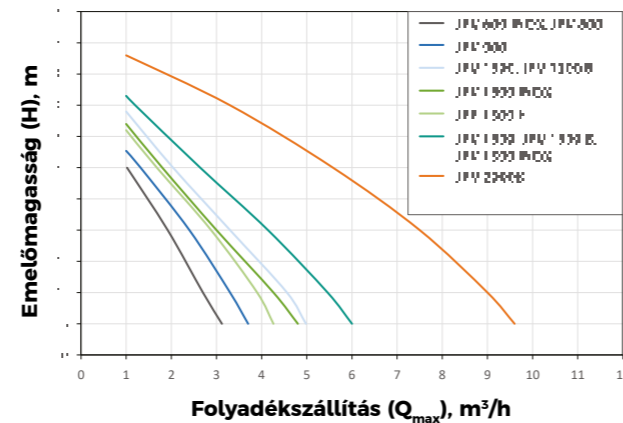
Az Elpumps JPV szériájába tartozó nagynyomású kerti szivattyúk alkalmasak tiszta víz magas nyomáson történő továbbítására, amely lehetővé teszi a kényelmes és biztonságos öntöző-, vagy szórófejes öntözést, valamint egyéb háztartási és kerti célú felhasználásukat. Az Elpumps nagynyomású kerti szivattyúi tartós, rozsdamentes anyagokból készülnek, és INOX rozsdamentes acél házzal, INOX acél lapátkerékkel, valamint integrált vízsűrővel is elérhetők, amely anyagok használata az energiatakarékos és csendes üzemelés mellett nagy teljesítményt és megbízható működést garantál. A nagynyomású kerti szivattyúk nem alkalmazhatók sós víz, agresszív vagy robbanékony anyagok, valamint a vízen kívül más, emberi fogyasztásra szánt folyadékok szivattyúzására.

ALKALMAZÁS

- Tiszta víz automatikus szivattyúzása kutakból, tartályokból vagy víztározókból
- Tiszta víz szivattyúzása nagy nyomást igénylő kerti öntözőrendszerek működtetéséhez
- Nyomás kialakítása kisebb épületek vízellátó rendszerében
- Üvegházak, kertek és kisebb mezőgazdasági területek öntözése
- Víz biztosítása állattenyésztéshez

FELÉPÍTÉS

A kerti szivattyúk belső szerkezeti elemei a korróziónak és a kavitációnak jól ellenálló magas minőségű NORYL PPO polimerből vagy INOX rozsdamentes acélból, a szivattyú háza NORYL PPO polimerből, öntöttvasból vagy INOX acélból készül. A tengely tömítését modern karbon-kerámia axiáltömítés látja el.



	JPV 600 INOX	JPV 800	JPV 900	JPP 1300 F	JPV 1300	JPV 1300 B
Maximális teljesítmény	600W	800W	900W	1300 W	1300W	1300W
Feszültség / Frekvencia	230 V / 50 Hz	230 V / 50 Hz	230 V / 50 Hz	230 V / 50 Hz	230 V / 50 Hz	230 V / 50 Hz
Maximális folyadékszállítás	3,6 m³/h	3,6 m³/h	3,7 m³/h	4,5 m³/h	5,4 m³/h	5,4 m³/h
Maximális emelőmagasság	38 m	40 m	42 m	47 m	47 m	47 m
Maximális szívómagasság	8 m	8 m	9 m	9 m	9 m	9 m
Szívó / nyomócsokk átmérő	1"	1"	1"	1"	1"	1"
Folyadék maximális homoktartalma	20 g/m³	20 g/m³	20 g/m³	20 g/m³	20 g/m³	20 g/m³
Folyadék maximális hőmérséklete	35 °C	35 °C	35 °C	35 °C	35 °C	35 °C
Hálózati kábel típusa	H07 RN-F 3G 1 mm²	H07 RN-F 3G 1 mm²	H07 RN-F 3G 1 mm²	H07 RN-F 3G 1 mm²	H07 RN-F 3G 1 mm²	H07 RN-F 3G 1 mm²
Hálózati kábel hossza	1,5 m	1,5 m	1,5 m	1,5 m	1,5 m	1,5 m
Bruttó tömeg	7,5 kg	11 kg	13 kg	12 kg	14 kg	14 kg
Csomagolás mérete	360 x 200 x 280 mm	410 x 200 x 280 mm	430 x 210 x 310 mm	465 x 280 x 340 mm	430 x 210 x 310 mm	430 x 210 x 310 mm



TULAJDONSÁGOK ÉS ELŐNYÖK

- Erős, 600W - 2000W-os motor
- Maximális emelőmagasság akár 53 méter
- Hosszú élettartamú, rozsdálló elemek
- 1,5 méter H07 RN-F 3G 1 mm² kábellel
- Túlmelegedés elleni védelem
- 2 év garancia

A lapátkerék
INOXBÓL
 készült



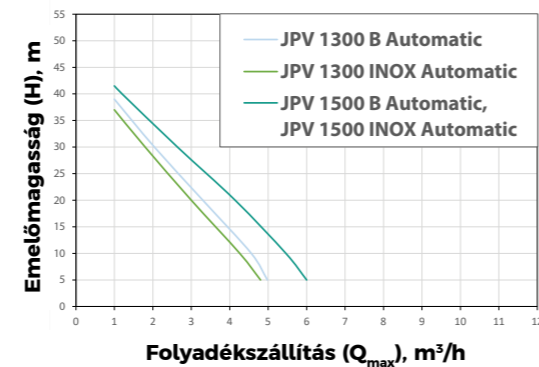
	JPV 1300 INOX	JPV 1300 MultiJet	JPV 1500	JPV 1500 B	JPV 1500 INOX	JPV 2000 B
Maximális teljesítmény	1300W	1300W	1500W	1500W	1500W	2000W
Feszültség / Frekvencia	230 V / 50 Hz	230 V / 50 Hz	230 V / 50 Hz	230 V / 50 Hz	230 V / 50 Hz	230 V / 50 Hz
Maximális folyadékszállítás	5,4 m³/h	6 m³/h	6,3 m³/h	6,3 m³/h	6,3 m³/h	10,2 m³/h
Maximális emelőmagasság	48 m	53 m	48 m	48 m	48 m	48 m
Maximális szívómagasság	9 m	9 m	9 m	9 m	9 m	9 m
Szívó / nyomócsokk átmérő	1"	1"	1"	1"	1"	1 1/2"
Folyadék maximális homoktartalma	20 g/m³	20 g/m³	20 g/m³	20 g/m³	20 g/m³	20 g/m³
Folyadék maximális hőmérséklete	35 °C	35 °C	35 °C	35 °C	35 °C	35 °C
Hálózati kábel típusa	H07 RN-F 3G 1 mm²	H07 RN-F 3G 1 mm²	H07 RN-F 3G 1 mm²	H07 RN-F 3G 1 mm²	H07 RN-F 3G 1 mm²	H07 RN-F 3G 1 mm²
Hálózati kábel hossza	1,5 m	1,5 m	1,5 m	1,5 m	1,5 m	1,5 m
Bruttó tömeg	12 kg	12 kg	15 kg	15 kg	13 kg	24,5 kg
Csomagolás mérete	430 x 235 x 300 mm	455 x 235 x 295 mm	450 x 210 x 320 mm	450 x 210 x 320 mm	450 x 230 x 305 mm	590 x 240 x 315 mm

AUTOMATIC KERTI SZIVATTYÚK

TISZTA VÍZHEZ

JPV 1300 B Automatic | JPV 1300 INOX Automatic | JPV 1500 B Automatic | JPV 1500 INOX Automatic

Az Elpumps JPV szériájába tartozó AUTOMATIC nagynyomású kerti szivattyúk alkalmasak tiszta víz magas nyomáson történő továbbítására, amely lehetővé teszi a kényelmes és biztonságos öntöző-, vagy szórófejes öntözést, valamint egyéb háztartási és kerti célú felhasználásukat. Az Elpumps nagynyomású kerti szivattyúi tartós, rozsdamentes anyagokból készülnek, és INOX rozsdamentes acél házzal, INOX acél lapátkerékkel, valamint integrált vízsűrővel is elérhetők, amely anyagok használata az energiatakarékos és csendes üzemelés mellett nagy teljesítményt és megbízható működést garantál. A nagynyomású kerti szivattyúk nem alkalmazhatók sós víz, agresszív vagy robbanékony anyagok, valamint a vízen kívül más, emberi fogyasztásra szánt folyadékok szivattyúzására.



ALKALMAZÁS

- Tiszta víz automatikus szivattyúzása kutakból, tartályokból vagy víztározókból
- Tiszta víz szivattyúzása nagy nyomást igénylő kerti öntözőrendszerek működtetéséhez
- Nyomás kialakítása kisebb épületek vízellátó rendszerében
- Üvegházak, kertek és kisebb mezőgazdasági területek öntözése
- Víz biztosítása állattenyésztéshez

FELÉPÍTÉS

A kerti szivattyúk belső szerkezeti elemei a korróziónak és a kavitációnak jól ellenálló magas minőségű NORYL PPO polimerből vagy INOX rozsdamentes acélból, a szivattyú háza NORYL PPO polimerből, öntöttvasból vagy INOX acélból készül. A tengely tömítését modern karbon-kerámia axiáltömítés látja el.

TULAJDONSÁGOK ÉS ELŐNYÖK

- Erős, 1300W - 1500W-os motor
- Maximális nyomás akár 4,8 bar
- Automatikus START/STOP funkció
- Szárazonfutás elleni védelem
- Túlmelegedés elleni védelem
- 2 év garancia

A lapátkerék
INOXBÓL
készült

- Túlmelegedés elleni védelem
- 2 év garancia

- Erős, 1500W-os motor
- Maximális nyomás akár 4,8 bar
- Akár 6300 liter/óra folyadékszállítás

- Automatikus START/STOP funkció
- Elektronikus nyomás- és áramlásérzékelő
- Szárazonfutás elleni védelem
- Speciális visszacsapó szelep

- INOX rozsdamentes acél lapátkerék és ház



	JPV 1300 B Automatic	JPV 1300 INOX Automatic	JPV 1500 B Automatic	JPV 1500 INOX Automatic
Maximális teljesítmény	1300W	1300W	1500W	1500W
Feszültség / Frekvencia	230 V / 50 Hz	230 V / 50 Hz	230 V / 50 Hz	230 V / 50 Hz
Maximális folyadékszállítás	5,4 m³/h	5,4 m³/h	6,3 m³/h	6,3 m³/h
Maximális emelőmagasság	47 m	48 m	48 m	48 m
Maximális szívómagasság	9 m	9 m	9 m	9 m
Szívó / nyomócsonk átmérő	1"	1"	1"	1"
Folyadék maximális homoktartalma	20 g/m³	20 g/m³	20 g/m³	20 g/m³
Folyadék maximális hőmérséklete	35 °C	35 °C	35 °C	35 °C
Hálózati kábel típusa	H07 RN-F 3G 1 mm²	H07 RN-F 3G 1 mm²	H07 RN-F 3G 1 mm²	H07 RN-F 3G 1 mm²
Hálózati kábel hossza	1,5 m	1,5 m	1,5 m	1,5 m
Bruttó tömeg	17 kg	15 kg	18 kg	16 kg
Csomagolás mérete	480 x 250 x 390 mm	480 x 250 x 390 mm	480 x 250 x 390 mm	480 x 250 x 390 mm

HÁZI VÍZELLÁTÓ BERENDEZÉSEK, 25 L

VB 25/800 VB 25/900 VB 25/1300 VB 25/1300 B VB 25/1300 INOX

VBP 25/1300 INOX VB 25/1500 VB 25/1500 B VB 25/1500 INOX

Az Elpumps VB/VBP szériájába tartozó házi vízellátók egy komplett vízellátó rendszert kínálnak kompakt kivitelben, lehetővé téve tiszta víz szállítását víztározókból vagy kutakból többek között otthoni vagy öntözőrendszerekben történő felhasználásra. A házi vízellátók nagynyomású vízszivattyúkkal vannak felszerelve, amelyek tartós, rozsdamentes anyagokból készülnek, és INOX rozsdamentes acél házzal, INOX acél lapátkerékkel, valamint integrált vízsűrővel is elérhetők, amely anyagok használata az energiatakarékos és csendes üzemelés mellett nagy teljesítményt és megbízható működést garantál. A nagy teljesítményű 800W - 1500W-os motorok akár 6,300 liter folyadék szállítására is képesek óránként, és alkalmasak folyamatos vízellátást biztosítani állandó nyomás mellett. A vízellátó berendezéseket 25, illetve 50 literes tartályokkal szereljük, amelyek integrált nyomásmérővel vannak ellátva a tartályban lévő nyomás könnyű leolvasása érdekében. A házi vízellátók nem alkalmazhatók sós víz, agresszív vagy robbanékony anyagok, valamint a vízen kívül más, emberi fogyasztásra szánt folyadékok szivattyúzására.



ALKALMAZÁS

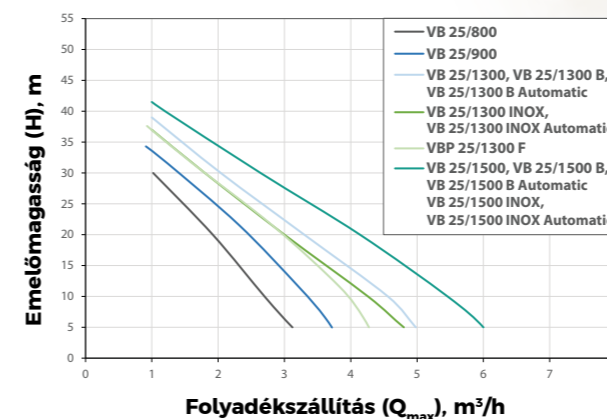
- Tiszta víz automatikus szivattyúzása kutakból, tartályokból vagy víztározókból
- Tiszta víz szivattyúzása állandó nyomást igénylő kerti öntözőrendszerek működtetéséhez
- Épületek és zöld területek automatikus vízellátása állandó nyomás mellett



	VB 25/800	VB 25/900	VB 25/1300	VB 25/1300 B
Maximális teljesítmény	800W	900W	1300W	1300W
Feszültség / Frekvencia	230 V / 50 Hz	230 V / 50 Hz	230 V / 50 Hz	230 V / 50 Hz
Maximális folyadékszállítás	3,6 m ³ /h	3,7 m ³ /h	5,4 m ³ /h	5,4 m ³ /h
Maximális emelőmagasság	40 m	42 m	47 m	47 m
Maximális szívómagasság	8 m	9 m	9 m	9 m
Szívó / nyomócsokk átmérő	1"	1"	1"	1"
Tartály térfogata	25 L	25 L	25 L	25 L
Folyadék maximális homoktartalma	20 g/m ³	20 g/m ³	20 g/m ³	20 g/m ³
Folyadék maximális hőmérséklete	35 °C	35 °C	35 °C	35 °C
Hálózati kábel típusa	H07 RN-F 3G 1 mm ²	H07 RN-F 3G 1 mm ²	H07 RN-F 3G 1 mm ²	H07 RN-F 3G 1 mm ²
Hálózati kábel hossza	1,5 m	1,5 m	1,5 m	1,5 m
Bruttó tömeg	17 kg	19 kg	20 kg	20 kg
Csomagolás mérete	520 x 280 x 580	520 x 280 x 580	520 x 280 x 580	520 x 280 x 580

TULAJDONSÁGOK ÉS ELŐNYÖK

- Erős, 800W - 1500W-os motor
- Integrált nyomásmérő
- 25L víztartály kapacitás
- INOX rozsdamentes acél víztartállyal is elérhető
- Automatikus működés az integrált nyomáskapcsoló segítségével
- Vízleeresztő nyílás a maradék víz könnyű eltávolításához
- Hosszú élettartamú, rozsdálló elemek
- 1,5 méter H07 RN-F 3G 1 mm² kábellel
- Túlmelegedés elleni védelem
- 2 év garancia



FELÉPÍTÉS

A házi vízellátók szivattyúinak belső szerkezeti elemei a korrózióknak és a kavitációnak jól ellenálló magas minőségű NORYL PPO polimerből vagy INOX rozsdamentes acélból, a szivattyú háza NORYL PPO polimerből, öntöttvasból vagy INOX acélból készül. A szivattyúk tengelyének tömítését modern karbon-kerámia axiáltömítés látja el. A szivattyú tartályában található magas minőségű gumiszák anyaga BUTYL.

A lapátkerék
INOXBÓL
készült



	VB 25/1300 INOX	VBP 25/1300 INOX	VB 25/1500	VB 25/1500 B	VB 25/1500 INOX
Maximális teljesítmény	1300W	1300 W	1500W	1500W	1500W
Feszültség / Frekvencia	230 V / 50 Hz	230 V / 50 Hz	230 V / 50 Hz	230 V / 50 Hz	230 V / 50 Hz
Maximális folyadékszállítás	5,4 m ³ /h	5,4 m ³ /h	6,3 m ³ /h	6,3 m ³ /h	6,3 m ³ /h
Maximális emelőmagasság	48 m	48 m	48 m	48 m	48 m
Maximális szívómagasság	9 m	9 m	9 m	9 m	9 m
Szívó / nyomócsokk átmérő	1"	1"	1"	1"	1"
Tartály térfogata	25 L	25 L	25 L	25 L	25 L
Folyadék maximális homoktartalma	20 g/m ³	20 g/m ³	20 g/m ³	20 g/m ³	20 g/m ³
Folyadék maximális hőmérséklete	35 °C	35 °C	35 °C	35 °C	35 °C
Hálózati kábel típusa	H07 RN-F 3G 1 mm ²	H07 RN-F 3G 1 mm ²	H07 RN-F 3G 1 mm ²	H07 RN-F 3G 1 mm ²	H07 RN-F 3G 1 mm ²
Hálózati kábel hossza	1,5 m	1,5 m	1,5 m	1,5 m	1,5 m
Bruttó tömeg	15 kg	17 kg	21 kg	21 kg	17 kg
Csomagolás mérete	520 x 300 x 650	525 x 285 x 580	520 x 280 x 580	520 x 280 x 580	520 x 300 x 650

AUTOMATIC HÁZI VÍZELLÁTÓ BERENDEZÉSEK, 25 L

VB 25/1300 B Automatic VB 25/1300 INOX Automatic VB 25/1500 B Automatic
VB 25/1500 INOX Automatic

Az Elpumps VB szériájába tartozó AUTOMATIC házi vízellátók egy komplett vízellátó rendszert kínálnak kompakt kivitelben, lehetővé téve tiszta víz szállítását víztározókból vagy kutakból többek között otthoni vagy öntözőrendszerekben történő felhasználásra. A házi vízellátók nagynyomású vízszivattyúkkal vannak felszerelve, amelyek tartós, rozsdamentes anyagokból készülnek, és INOX rozsdamentes acél házzal, INOX acél lapátkerékkel, valamint integrált vízsűrővel is elérhetők, amely anyagok használata az energiatakarékos és csendes üzemelés mellett nagy teljesítményt és megbízható működést garantál. A nagy teljesítményű 1300W - 1500W-os motorok akár 6,300 liter folyadék szállítására is képesek óránként, és alkalmasak folyamatos vízellátást biztosítani állandó nyomás mellett. A vízellátó berendezéseket 25 literes tartályokkal szereljük, amelyek integrált nyomásmérővel vannak ellátva a tartályban lévő nyomás könnyű leolvasása érdekében. A házi vízellátók nem alkalmazhatók sós víz, agresszív vagy robbanékony anyagok, valamint a vízen kívül más, emberi fogyasztásra szánt folyadékok szivattyúzására.

ALKALMAZÁS

- Tiszta víz automatikus szivattyúzása kutakból, tartályokból vagy víztározókból
- Tiszta víz szivattyúzása állandó nyomást igénylő kerti öntözőrendszerek működtetéséhez
- Épületek és zöld területek automatikus vízellátása állandó nyomás mellett



	VB 25/1300 B Automatic	VB 25/1300 INOX Automatic	VB 25/1500 B Automatic	VB 25/1500 INOX Automatic
Maximális teljesítmény	1300W	1300W	1500W	1500W
Feszültség / Frekvencia	230 V / 50 Hz	230 V / 50 Hz	230 V / 50 Hz	230 V / 50 Hz
Maximális folyadékszállítás	5,4 m ³ /h	5,4 m ³ /h	6,3 m ³ /h	6,3 m ³ /h
Maximális emelőmagasság	47 m	48 m	48 m	48 m
Maximális szívómagasság	9 m	9 m	9 m	9 m
Szívó / nyomócsokk átmérő	1"	1"	1"	1"
Tartály térfogata	25 L	25 L	25 L	25 L
Folyadék maximális homoktartalma	20 g/m ³	20 g/m ³	20 g/m ³	20 g/m ³
Folyadék maximális hőmérséklete	35 °C	35 °C	35 °C	35 °C
Hálózati kábel típusa	H07 RN-F 3G 1 mm ²	H07 RN-F 3G 1 mm ²	H07 RN-F 3G 1 mm ²	H07 RN-F 3G 1 mm ²
Hálózati kábel hossza	1,5 m	1,5 m	1,5 m	1,5 m
Bruttó tömeg	20 kg	15 kg	21 kg	20 kg
Csomagolás mérete	520 x 310 x 650 mm	520 x 310 x 650 mm	520 x 310 x 650 mm	520 x 310 x 650 mm

- Automatikus START/STOP funkció
- Elektronikus nyomáskapcsoló
- Digitális nyomásmérő
- Szárazonfutás elleni védelem
- Túláramvédelem
- Belső visszacsapó szelep
- Automatikus újraindítási teszt
- Állítható bekapcsolási/kikapcsolási nyomás
- Vezérlőpanel 3 számjegyű kijelzővel
- LED jelzőfények

- Túlmelegedés elleni védelem
- 2 év garancia

- Erős, 1500W-os motor
- Maximális nyomás akár 4,8 bar
- Akár 6,300 liter/óra folyadékszállítás



- INOX rozsdamentes acél lapátkerék és ház
- 25 L rozsdamentes acél tartály

HÁZI VÍZELLÁTÓ BERENDEZÉSEK, 50 L

VB 50/1300 VB 50/1300 B VB 50/1300 INOX VB 50/1500 VB 50/1500 B

VB 50/1500 INOX

Az Elpumps VB szériájába tartozó házi vízellátók egy komplett vízellátó rendszert kínálnak kompakt kivitelben, lehetővé téve tiszta víz szállítását víztározókból vagy kutakból többek között otthoni vagy öntözőrendszerekben történő felhasználásra. A házi vízellátók nagynyomású vízszivattyúkkal vannak felszerelve, amelyek tartós, rozsdamentes anyagokból készülnek, és INOX rozsdamentes acél házzal, INOX acél lapátkerékkel, valamint integrált vízszűrővel is elérhetők, amely anyagok használata az energiatakarékos és csendes üzemelés mellett nagy teljesítményt és megbízható működést garantál. A nagy teljesítményű 1300W - 1500W-os motorok akár 6,300 liter folyadék szállítására is képesek óránként, és alkalmasak folyamatos vízellátást biztosítani állandó nyomás mellett. A vízellátó berendezéseket 50 literes tartályokkal szereljük, amelyek integrált nyomásmérővel vannak ellátva a tartályban lévő nyomás könnyű leolvasása érdekében. A házi vízellátók nem alkalmazhatók sós víz, agresszív vagy robbanékony anyagok, valamint a vízen kívül más, emberi fogyasztásra szánt folyadékok szivattyúzására.

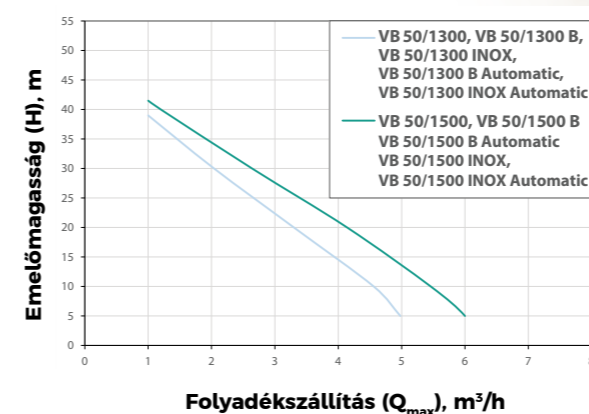
ALKALMAZÁS

- Tiszta víz automatikus szivattyúzása kutakból, tartályokból vagy víztározókból
- Tiszta víz szivattyúzása állandó nyomást igénylő kerti öntözőrendszerek működtetéséhez
- Épületek és zöld területek automatikus vízellátása állandó nyomás mellett



TULAJDONSÁGOK ÉS ELŐNYÖK

- Erős, 1300W - 1500W-os motor
- Integrált nyomásmérő
- 50 L-es víztartály kapacitás
- INOX rozsdamentes acél víztartállyal is elérhető
- Automatikus működés az integrált nyomáskapcsoló segítségével
- Vízleeresztő nyílás a maradék víz könnyű eltávolításához
- Hosszú élettartamú, rozsdálló elemek
- 1,5 méter H07 RN-F 3G 1 mm² kábellel
- Túlmelegedés elleni védelem
- 2 év garancia



FELÉPÍTÉS

A házi vízellátók szivattyúinak belső szerkezeti elemei a korrózióknak és a kavitációnak jól ellenálló magas minőségű NORYL PPO polimerből vagy INOX rozsdamentes acélból, a szivattyú háza öntöttvasból vagy INOX acélból készül. A szivattyú tengelyének tömítését modern karbon-kerámia axiáltömítés látja el. A szivattyú tartályában található magas minőségű gumisák anyaga BUTYL.

A lapátkerék
INOXBÓL
készült

VB 50/1300

VB 50/1300 B

VB 50/1300 INOX

	VB 50/1300	VB 50/1300 B	VB 50/1300 INOX
Maximális teljesítmény	1300W	1300W	1300W
Feszültség / Frekvencia	230 V / 50 Hz	230 V / 50 Hz	230 V / 50 Hz
Maximális folyadékszállítás	5,4 m ³ /h	5,4 m ³ /h	5,4 m ³ /h
Maximális emelőmagasság	47 m	47 m	48 m
Maximális szívómagasság	9 m	9 m	9 m
Szívó / nyomócsokk átmérő	1"	1"	1"
Tartály térfogata	50 L	50 L	50 L
Folyadék maximális homoktartalma	20 g/m ³	20 g/m ³	20 g/m ³
Folyadék maximális hőmérséklete	35 °C	35 °C	35 °C
Hálózati kábel típusa	H07 RN-F 3G 1 mm ²	H07 RN-F 3G 1 mm ²	H07 RN-F 3G 1 mm ²
Hálózati kábel hossza	1,5 m	1,5 m	1,5 m
Bruttó tömeg	22,5 kg	22,5 kg	23 kg
Csomagolás mérete	600 x 365 x 660 mm	600 x 365 x 660 mm	600 x 385 x 735 mm

VB 50/1500

VB 50/1500 B

VB 50/1500 INOX

	VB 50/1500	VB 50/1500 B	VB 50/1500 INOX
Maximális teljesítmény	1500W	1500W	1500W
Feszültség / Frekvencia	230 V / 50 Hz	230 V / 50 Hz	230 V / 50 Hz
Maximális folyadékszállítás	6,3 m ³ /h	6,3 m ³ /h	6,3 m ³ /h
Maximális emelőmagasság	48 m	48 m	48 m
Maximális szívómagasság	9 m	9 m	9 m
Szívó / nyomócsokk átmérő	1"	1"	1"
Tartály térfogata	50 L	50 L	50 L
Folyadék maximális homoktartalma	20 g/m ³	20 g/m ³	20 g/m ³
Folyadék maximális hőmérséklete	35 °C	35 °C	35 °C
Hálózati kábel típusa	H07 RN-F 3G 1 mm ²	H07 RN-F 3G 1 mm ²	H07 RN-F 3G 1 mm ²
Hálózati kábel hossza	1,5 m	1,5 m	1,5 m
Bruttó tömeg	24 kg	24 kg	26 kg
Csomagolás mérete	600 x 365 x 660 mm	600 x 365 x 660 mm	600 x 385 x 735 mm

AUTOMATIC HÁZI VÍZELLÁTÓ BERENDEZÉSEK, 50 L

VB 50/1300 B Automatic VB 50/1300 INOX Automatic VB 50/1500 B Automatic

VB 50/1500 INOX Automatic

Az Elpumps VB szériájába tartozó AUTOMATIC házi vízellátók egy komplett vízellátó rendszert kínálnak kompakt kivitelben, lehetővé téve tiszta víz szállítását víztározókból vagy kutakból többek között otthoni vagy öntözőrendszerekben történő felhasználásra. A házi vízellátók nagynyomású vízszivattyúkkal vannak felszerelve, amelyek tartós, rozsdamentes anyagokból készülnek, és INOX rozsdamentes acél házzal, INOX acél lapátkerékkel, valamint integrált vízsűrővel is elérhetőek, amely anyagok használata az energiatakarékos és csendes üzemelés mellett nagy teljesítményt és megbízható működést garantál. A nagy teljesítményű 1300W - 1500W-os motorok akár 6,300 liter folyadék szállítására is képesek óránként, és alkalmasak folyamatos vízellátást biztosítani állandó nyomás mellett. A vízellátó berendezéseket 50 literes tartályokkal szereljük, amelyek integrált nyomásmérővel vannak ellátva a tartályban lévő nyomás könnyű leolvasása érdekében. A házi vízellátók nem alkalmazhatók sós víz, agresszív vagy robbanékony anyagok, valamint a vízen kívül más, emberi fogyasztásra szánt folyadékok szivattyúzására.

ALKALMAZÁS

- Tiszta víz automatikus szivattyúzása kutakból, tartályokból vagy víztározókból
- Tiszta víz szivattyúzása állandó nyomást igénylő kerti öntözőrendszerek működtetéséhez
- Épületek és zöld területek automatikus vízellátása állandó nyomás mellett



	VB 50/1300 B Automatic	VB 50/1300 INOX Automatic	VB 50/1500 B Automatic	VB 50/1500 INOX Automatic
Maximális teljesítmény	1300W	1300W	1500W	1300W
Feszültség / Frekvencia	230 V / 50 Hz	230 V / 50 Hz	230 V / 50 Hz	230 V / 50 Hz
Maximális folyadékszállítás	5,4 m ³ /h	5,4 m ³ /h	6,3 m ³ /h	6,3 m ³ /h
Maximális emelőmagasság	47 m	47 m	48 m	48 m
Maximális szívómagasság	9 m	9 m	9 m	9 m
Szívó / nyomócsoknó átmérő	1"	1"	1"	1"
Tartály térfogata	50 L	50 L	50 L	50 L
Folyadék maximális homoktartalma	20 g/m ³	20 g/m ³	20 g/m ³	20 g/m ³
Folyadék maximális hőmérséklete	35 °C	35 °C	35 °C	35 °C
Hálózati kábel típusa	H07 RN-F 3G 1 mm ²	H07 RN-F 3G 1 mm ²	H07 RN-F 3G 1 mm ²	H07 RN-F 3G 1 mm ²
Hálózati kábel hossza	1,5 m	1,5 m	1,5 m	1,5 m
Bruttó tömeg	22,5 kg	22,5 kg	24 kg	22,5 kg
Csomagolás mérete	600 x 385 x 730 mm	600 x 385 x 730 mm	600 x 385 x 730 mm	600 x 385 x 730 mm



- Automatikus START/STOP funkció
- Elektronikus nyomáskapcsoló
- Digitális nyomásmérő
- Szárazonfutás elleni védelem
- Túláramvédelem
- Belső visszacsapó szelep
- Automatikus újraindítási teszt
- Állítható bekapcsolási/kikapcsolási nyomás
- Vezérlőpanel 3 számjegyű kijelzővel
- LED jelzőfények

- Túlmelegedés elleni védelem
- 2 év garancia

- Erős, 1500W-os motor
- Maximális nyomás akár 4,8 bar
- Akár 6,300 liter/óra folyadékszállítás



• INOX rozsdamentes acél lapátkerék és ház

• 50L rozsdamentes acél tartály

KIEGÉSZÍTŐK

1 L VÍZSZÜRŐ



- Védi a szivattyút a homoktól és egyéb szennyeződésektől
- Filter kiváló minőségű szűrőmembránnal
- Egyszerű beszerelés és karbantartás
- 1" szívó / nyomócsukát átmérő
- Ajánlott minden Elpumps JPV 600-1500 / VB szivattyúhoz
- A beömlőnyílás elé kell felszerelni

DSK 10 NYOMÁSKAPCSOLÓ ÉS SZÁRAZONFUTÁS ELLENI VÉDELEM



- Védi a szivattyút a szárazonfutás ellen
- A szivattyút a vízfelhasználástól függően kapcsolja be/ki
- 1,5 bar - 10,0 bar közötti üzemi nyomás
- Beépített nyomásmérő
- Ajánlott minden Elpumps JPV 600-1500 kerti szivattyúhoz
- A kiömlőnyílás után kell felszerelni

SZÍVÓCSŐ 7M 1"



- Kiváló minőségű PVC tömlő acél spirálbetéttel
- Rozsdamentes acél szűrőkosár megakadályozza a nagyobb méretű tárgyak bejutását
- Sárgaréz lábszelep megakadályozza a víz visszafelé történő áramlását
- 1" külső menetes csatlakozás
- Átlátszó, világoskék szín
- Kompatibilis az összes Elpumps JPV 600-1500 / VB szivattyúval

80 L TARTÁLY



- 80 L tartálykapacitás
- 1" szívó / nyomócsukát átmérő
- Beépített nyomásmérő

25 L TARTÁLY



- 25 L tartálykapacitás
- 1" szívó / nyomócsukát átmérő
- Kompatibilis minden Elpumps JPV/ JPP/VB/VBP szivattyúval

50 L TARTÁLY



- 50 L tartálykapacitás
- 1" szívó / nyomócsukát átmérő
- Kompatibilis minden Elpumps JPV/ JPP/VB/VBP szivattyúval

25 L INOX TARTÁLY



- 25 L tartálykapacitás
- 1" szívó / nyomócsukát átmérő
- Kompatibilis minden Elpumps JPV/ JPP/VB/VBP szivattyúval
- INOX rozsdamentes acélból készült

50 L INOX TARTÁLY



- 50 L tartálykapacitás
- 1" szívó / nyomócsukát átmérő
- Kompatibilis minden Elpumps JPV/ JPP/VB/VBP szivattyúval
- INOX rozsdamentes acélból készült

TARTALOMJEGYZÉK

TISZTAVÍZ SZIVATTYÚK

CT 3274 W	600W, 10 m ³ /h, 10 m	5999881825015
CT 4274 W	800W, 15 m ³ /h, 12 m	5999881825039
CT 3674	600W, 10.8 m ³ /h, 8 m	5999881825664

SZENNYEZETT VÍZ SZIVATTYÚK

CT 2274 S	450W, 9 m ³ /h, 6 m	5999881825206
CT 3274 S	650W, 14 m ³ /h, 8 m	5999881825473
CT 3274 VF	650W, 14 m ³ /h, 8 m	5999881825008
CT 800 TWIN	800W, 16 m ³ /h, 9 m	5999862647001
CT 4274 S	850W, 16 m ³ /h, 10 m	5999881825480
CT 4274 VF	850W, 16 m ³ /h, 10 m	5999881825022
CT 1100 TWIN	1100W, 17 m ³ /h, 12 m	5999862647018

SZABAD ÁTÖMLÉSŰ SZENNYVÍZSZIVATTYÚK

NEPTUN	800W, 15 m ³ /h, 9 m	5999881825336
NEPTUN INOX	800W, 15 m ³ /h, 9 m	5999881825152
BTSZ 400	1200W, 24 m ³ /h, 10 m	5999881825145
BTSZ 400 VERTICAL	1200W, 25 m ³ /h, 11 m	5999881825862
BTSZ 600 VERTICAL	1800W, 36 m ³ /h, 12 m	5999881825787

DARABOLÓS SZENNYVÍZSZIVATTYÚK

BT 4877 K	900W, 20 m ³ /h, 10 m	5999881825046
BT 4877 K INOX	900W, 20 m ³ /h, 10 m	5999881825312
BT 4877 K VERTICAL	900W, 24 m ³ /h, 10 m	5999881825077
BT 6877 K	1600W, 26 m ³ /h, 18 m	5999881825121
BT 6877 K INOX	1600W, 26 m ³ /h, 18 m	5999881825329
BT 6877 K VERTICAL	1800W, 28 m ³ /h, 18 m	5999881825176

NAGYNYOMÁSÚ MERŰLŐ SZIVATTYÚK

Multi Drain 5600/34	900W, 5.6 m ³ /h, 34 m	5999881825848
Multi Drain 5600/54	1200W, 5.6 m ³ /h, 54 m	5999881825855

MÉLYKÜTI CSŐSZIVATTYÚK

BP 1/4 ProLine	1300W, 3 m ³ /h, 55 m	5999881825916
BP 3/3 ProLine	1100W, 2.5 m ³ /h, 57 m	5999881825923
BP 10/4 ProLine	1100W, 5.2 m ³ /h, 65 m	5999881825930
BP 14/4 ProLine	1400W, 5.2 m ³ /h, 90 m	5999881825947
BP 18/3 ProLine	1000W, 3.3 m ³ /h, 60 m	5999881825961
BP 19/4 ProLine	1800W, 5.2 m ³ /h, 120 m	5999881825954

CENTRIFUGÁL SZIVATTYÚK

PP 60	550W, 2.3 m ³ /h, 40 m	5999881825893
PP 80	900W, 3.0 m ³ /h, 55 m	5999881825909

KERTI SZIVATTYÚK

JPV 600 INOX	600W, 3.6 m ³ /h, 38 m	5999881825992
JPV 800	800W, 3.6 m ³ /h, 40 m	5999881825824
JPV 900	900W, 3.7 m ³ /h, 42 m	5999881825084
JPP 1300 F	1300W, 4.5 m ³ /h, 47 m	5999881825732
JPV 1300	1300W, 5.4 m ³ /h, 47 m	5999881825091
JPV 1300 B	1300W, 5.4 m ³ /h, 47 m	5999881825343
JPV 1300 INOX	1300W, 5.4 m ³ /h, 48 m	5999881825268
JPV 1300 MULTIJET	1300W, 6 m ³ /h, 53 m	5999881825435
JPV 1500	1500W, 6.3 m ³ /h, 48 m	5999881825169
JPV 1500 B	1500W, 6.3 m ³ /h, 48 m	5999881825350
JPV 1500 INOX	1500W, 6.3 m ³ /h, 48 m	5999881825572
JPV 2000 B	2000W, 10.2 m ³ /h, 48 m	5999881825794

2 AUTOMATIC KERTI SZIVATTYÚK

JPV 1300 B Automatic	1300W, 5.4 m ³ /h, 47 m	5999881825558
JPV 1300 INOX Automatic	1300W, 5.4 m ³ /h, 48 m	5999881825138
JPV 1500 B Automatic	1500W, 6.3 m ³ /h, 48 m	5999881825565
JPV 1500 INOX Automatic	1500W, 6.3 m ³ /h, 48 m	5999881825589

8 HÁZI VÍZELLÁTÓ BERENDEZÉSEK, 25 L

VB 25/800	800W, 3.6 m ³ /h, 40 m	5999881825831
VB 25/900	900W, 3.7 m ³ /h, 42 m	5999881825107
VB 25/1300	1300W, 5.4 m ³ /h, 47 m	5999881825114
VB 25/1300 B	1300W, 5.4 m ³ /h, 47 m	5999881825398
VB 25/1300 INOX	1300W, 5.4 m ³ /h, 48 m	5999881825596
VBP 25/1300 INOX	1300W, 5.4 m ³ /h, 48 m	5999881825749
VB 25/1500	1500W, 6.3 m ³ /h, 48 m	5999881825404
VB 25/1500 B	1500W, 6.3 m ³ /h, 48 m	5999881825411
VB 25/1500 INOX	1500W, 6.3 m ³ /h, 48 m	5999881825978

26 AUTOMATIC HÁZI VÍZELLÁTÓ BERENDEZÉSEK, 25 L

VB 25/1300 B Automatic	1300W, 5.4 m ³ /h, 47 m	5999881825619
VB 25/1300 INOX Automatic	1300W, 5.4 m ³ /h, 48 m	5999881825367
VB 25/1500 B Automatic	1500W, 6.3 m ³ /h, 48 m	5999881825541
VB 25/1500 INOX Automatic	1500W, 6.3 m ³ /h, 48 m	5999881825183

28 HÁZI VÍZELLÁTÓ BERENDEZÉSEK, 50 L

VB 50/1300	1300W, 5.4 m ³ /h, 47 m	5999881825640
VB 50/1300 B	1300W, 5.4 m ³ /h, 47 m	5999881825756
VB 50/1300 INOX	1300W, 5.4 m ³ /h, 48 m	5999881825381
VB 50/1500	1500W, 6.3 m ³ /h, 48 m	5999881825657
VB 50/1500 B	1500W, 6.3 m ³ /h, 48 m	5999881825763
VB 50/1500 INOX	1500W, 6.3 m ³ /h, 48 m	5999881825985

30 AUTOMATIC HÁZI VÍZELLÁTÓ BERENDEZÉSEK, 50 L

VB 50/1300 B Automatic	1300W, 5.4 m ³ /h, 47 m	5999881825190
VB 50/1300 INOX Automatic	1300W, 5.4 m ³ /h, 48 m	5999881825244
VB 50/1500 B Automatic	1500W, 6.3 m ³ /h, 48 m	5999881825220
VB 50/1500 INOX Automatic	1500W, 6.3 m ³ /h, 48 m	5999881825602

32 KIEGÉSZÍTŐK

1L Vízszűrő	5999881825282
DSK-10	5999881825299
Szívócső	5999881825275
Tartály 25 L	5999881825671
INOX Tartály 25 L	5999881825886
Tartály 50 L	5999881825688
INOX Tartály 50 L	5999881825817
Tartály 80 L	5999881825800

Nagykereskedelem és forgalmazás

Svájc Európai Unió

Elpumps Switzerland GmbH
Riedmattstrasse 1, CH-6030 Ebikon
CHE-327.514.747

Elpumps Int'l Distributions Kft.
Hullám utca 8, HU-6721 Szeged
HU26706012

Raktár

Bahnhofstrasse 34, CH-6030 Ebikon

Raktár

Waldhriegasse 6, AT-2486 Pottendorf
Pol. Industrial Olloniego A22-1,
ES-33660 Oviedo

Telefon +41 78 720 7720
Email info@elpumps.com
Weboldal www.elpumps.com

